

# Prof. HÜSEYİN GÖÇMEN

## Personal Information

**Web:** <https://avesis.akdeniz.edu.tr/gocmen>

**Address:** Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi Bitki Koruma Bölümü Kampüs/Antalya

## International Researcher IDs

ORCID: 0000-0002-3562-1398

Publons / Web Of Science ResearcherID: C-2244-2016

Yoksis Researcher ID: 3426

## Education Information

Doctorate, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, Turkey 1982 - 1988

Postgraduate, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri, Turkey 1981 - 1982

Undergraduate, Cukurova University, Ziraat Fakültesi, Tarla Bitkileri Yetiştirme Ve Islahı, Turkey 1977 - 1981

## Research Areas

Agricultural Sciences, Agriculture

## Academic Titles / Tasks

Professor, Akdeniz University, Faculty of Agriculture, Bitki Koruma , 2002 - Continues

Associate Professor, Akdeniz University, Faculty of Agriculture, Bitki Koruma , 1995 - 2002

Assistant Professor, Akdeniz University, Faculty of Agriculture, Bitki Koruma, 1989 - 1995

## Academic and Administrative Experience

Akdeniz University, Faculty of Agriculture, Bitki Koruma, 2016 - 2017

Akdeniz University, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2013 - 2016

Akdeniz University, Ziraat Fakültesi, Bitki Koruma, 2008 - 2013

Akdeniz University, Faculty of Agriculture, 2008 - 2013

## Courses

### Undergraduate

Entomoloji, Undergraduate, 2016 - 2017

Tarla bitkileri zararlıları, Undergraduate, 2011 - 2012

## Supervised Theses

GÖÇMEN H., Pamuk beyazsineği Bemisia tabaci (Genn.) (Hemiptera: Aleyrodidae)'nin B ve Q biyotiplerinin farklı

- insektisitlere direnç geliştirme potansiyelleri ve enzim aktivitelerinin belirlenmesi, Doctorate, U.Yükselbaba(Student), 2015
- GÖÇMEN H., Sarı çay akarı Polyphagotarsonemus latus (BANKS) (ACARINA : TARSONEMIADE)' un sebze seralarına bulaşma yolları üzerine bir araştırma, Postgraduate, U.Yükselbaba(Student), 2006
- GÖÇMEN H., Azadirachtin'in bazı sebze zararlılarına karşı etkinliği üzerine araştırmalar, Postgraduate, N.Çeribaşı(Student), 2001
- GÖÇMEN H., Antalya ve çevresinde sebze seralarında bulunan zararlılar ve doğal düşmanlarının saptanması, Postgraduate, E.Bulut(Student), 1999
- GÖÇMEN H., Polyphagotarsonemus latus (Banks) (Acari : Tarsonemiade)'un biyolojisi üzerine araştırmalar, Postgraduate, S.Dağlı(Student), 1997
- GÖÇMEN H., Liriomyza Trifolii (Burges) (Diptera ; Agromyzidae)'nın biyolojisi ve doğal düşmanları üzerinde araştırmalar, Postgraduate, M.Keçeci(Student), 1995
- GÖÇMEN H., Scolothrips Longicornis Priesner (Thysanoptera : Thripidae)'in biyolojisi ve etkinliği üzerinde araştırmalar, Postgraduate, N.Doğan(Student), 1994
- GÖÇMEN H., Bazı pamuk zararlılarının pamuk çeşidi ve ilaçlama sayısına bağlı olarak populasyon gelişmesinin araştırılması, Postgraduate, K.Ülgen(Student), 1994
- GÖÇMEN H., Avcı böcek Chrysoperla Carnea (Stephens)(Neuroptera : Chrysopidae) ile pamuk yaprak biti aphid gossypii glov.(Homoptera : Aphididae) arasındaki ilişkiler üzerinde araştırmalar, Postgraduate, S.Yüksel(Student), 1992

### Published journal articles indexed by SCI, SSCI, and AHCI

- I. **INSECTICIDE RESISTANCE IN Bemisia tabaci (GENN.) POPULATIONS COLLECTED FROM THE MEDITERRANEAN AND AEGEAN REGIONS OF TURKEY**  
DAĞLI F., YÜKSELBABA U., İKTEN C., TOPAKCI N., GÖÇMEN H.  
APPLIED ECOLOGY AND ENVIRONMENTAL RESEARCH, vol.18, no.6, pp.7757-7768, 2020 (SCI-Expanded)
- II. **A RESEARCH ON THE DETERMINATION OF MOLECULAR GENETIC CHARACTERISTICS OF SOME BEMISIA TABACI (GENN.) (HEMIPTERA:ALEYRODIDAE) POPULATIONS [Kabul edildi]**  
TOPAKCI N., GÖÇMEN H.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, pp.1, 2017 (SCI-Expanded)
- III. **A new record of Turkey Aleyrodidae fauna, ficus whitefly Singhiella simplex (Singh) (Hemiptera:Aleyrodidae)**  
YÜKSELBABA U., TOPAKCI N., GÖÇMEN H.  
PHYTOPARASITICA, vol.45, no.5, pp.715-717, 2017 (SCI-Expanded)
- IV. **Detection and identification of citrus long-horned beetle, Anoplophora chinensis (Forster, 1771) (Coleoptera: Cerambycidae) a new pest in Antalya Province, Turkey by sequencing of mtCOI region**  
TOPAKCI N., YÜKSELBABA U., GÖÇMEN H.  
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, vol.41, no.3, pp.325-331, 2017 (SCI-Expanded)
- V. **DETERMINATION OF THE RESISTANCE DEVELOPMENT POTENTIAL TO SPIROMESIFEN AND THE ENZYME ACTIVITIES OF THE B AND Q BIOTYPES OF COTTON WHITEFLY BEMISIA TABACI (GENN.) (HEMIPTERA:ALEYRODIDAE)**  
YÜKSELBABA U., GÖÇMEN H.  
FRESENIUS ENVIRONMENTAL BULLETIN, vol.25, no.7, pp.2461-2465, 2016 (SCI-Expanded)
- VI. **Thysanoptera fauna of the Aegean region, Turkey, in the spring**  
Tunc I., Bahsi S. U., GÖÇMEN H.  
TURKISH JOURNAL OF ZOOLOGY, vol.36, no.5, pp.592-606, 2012 (SCI-Expanded)
- VII. **Dispersal of the broad mite Polyphagotarsonemus latus (Banks) (Acari:Tarsonemidae) by greenhouse pests**  
YÜKSELBABA U., GÖÇMEN H.  
JOURNAL OF FOOD AGRICULTURE & ENVIRONMENT, vol.9, no.2, pp.593-594, 2011 (SCI-Expanded)

- VIII. **A research on the morphological characters of B and Q biotypes of Bemisia tabaci (Gennadius) (Hemiptera: Aleyrodidae) using scanning electron microscopy**  
Topakci N., GÖÇMEN H.  
TURKIYE ENTOMOLOJİ DERGİSİ-TURKISH JOURNAL OF ENTOMOLOGY, vol.35, no.3, pp.495-508, 2011 (SCI-Expanded)
- IX. **Residue contents of captan and procymidone applied on tomatoes grown in greenhouses and their reduction by duration of a pre-harvest interval and post-harvest culinary applications**  
CENGİZ M. F., Certel M., Karakas B., Gocmen H.  
FOOD CHEMISTRY, vol.100, no.4, pp.1611-1619, 2007 (SCI-Expanded)
- X. **Residue contents of DDVP (Dichlorvos) and diazinon applied on cucumbers grown in greenhouses and their reduction by duration of a pre-harvest interval and post-harvest culinary applications**  
Cengiz M. F., Certel M., Gocmen H.  
FOOD CHEMISTRY, vol.98, no.1, pp.127-135, 2006 (SCI-Expanded)
- XI. **Studies on the population dynamics of Bemisia tabaci Genn. (Homoptera: Aleyrodidae) in Çukurova**  
ÖZGÜR A. F., Şekeroğlu E., Ohnesorge B., GÖÇMEN H.  
JOURNAL OF APPLIED ENTOMOLOGY, vol.107, pp.217-227, 1989 (SCI-Expanded)

### Articles Published in Other Journals

- I. **Kabakta Cucurbita pepo L Bemisia tabaci Genn B ve Q Biyotiplerinin Hemiptera Aleyrodidae gümüşü yaprak simptomu oluşturması yönünden araştırılması**  
TOPAKCI N., GÖÇMEN H.  
MEDITERRANEAN AGRICULTURAL SCIENCES, vol.29, no.2, pp.49-53, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- II. **Domates güvesi Tuta absoluta (Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae)'nın Batı Akdeniz Bölgesi populasyonlarının mitokondrial cytochrome oxidase subunit I (mtCOI)'e göre genetik varyasyonunun incelenmesi**  
YÜKSELBABA U., GÖÇMEN H.  
Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.29, no.1, pp.5-7, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- III. **Domates Zararlıları**  
TOPAKCI N., GÖÇMEN H.  
TÜRKTÖB, Türkiye Tohumcular Birliği Dergisi, vol.5, no.17, pp.60-65, 2016 (Peer-Reviewed Journal)
- IV. **Sarı çayakarı Polyphagotarsonemus latus (Banks) (Acari: Tarsonemidae)'un sebze seralarına bulaşma yolları üzerine bir araştırma**  
YÜKSELBABA U., GÖÇMEN H.  
Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.26, no.1, pp.1-4, 2013 (Peer-Reviewed Journal)
- V. **Antalya ve ilçelerinden toplanan Bemisia tabaci (Gennadius) (Hemiptera: Aleyrodidae) populasyonlarının Acetamiprid, Chlorpyrifos-ethyl ve Cypermethrin'e karşı duyarlılık düzeyleri**  
ÜNAL BAHŞİ Ş., DAĞLI F., İKTEN C., GÖÇMEN H.  
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.25, no.1, pp.17-22, 2012 (Peer-Reviewed Journal)
- VI. **Gümüşyaprak Beyazsineği Bemisia tabaci B biyotipi (Homoptera:Aleyrodidae) ve Zararı.**  
TOPAKCI N., GÖÇMEN H.  
HASAD, vol.26, no.307, pp.70-72, 2010 (Peer-Reviewed Journal)
- VII. **Pamuk kırmızı örümceği Tetranychus cinnabarinus (Boisd.) (Acari: Tetranychidae)'a karşı Azadirachtin'in etkinliği üzerine bir araştırma**  
TOPAKCI N., GÖÇMEN H.  
Bitki Koruma Bülteni, vol.48, no.4, pp.9-18, 2008 (Peer-Reviewed Journal)
- VIII. **Beyazsineği, Bemisia tabaci (Genn.) (Homoptera:Aleyrodidae)'ye Karşı Azadirachtin'in Etkinliği Üzerine Bir Araştırma**  
GÖÇMEN H., TOPAKCI N., İKTEN C.  
AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ, vol.20, pp.119-126, 2007 (Peer-Reviewed Journal)

- IX. **Pamuk Beyazsineği Bemisia tabaci Genn Homoptera Aleyrodidae ye Karşı Azadirachtin in Etkinliği Üzerine Bir Araştırma**  
GÖÇMEN H., TOPAKCI N., İKTEN C.  
MEDİTERRANEAN AGRICULTURAL SCIENCES (AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ), vol.20, no.1, pp.119-126, 2007 (Peer-Reviewed Journal)
- X. **Inula viscosa (L.). (ASTERACEAE) Yaprak ekstraktının pamuk kırmızı örümceği Tetranychus cinnabarinus (Boisd.) (ACARI:TETRANYCHIDAE)'a karşı bazı etkileri üzerinde bir araştırma**  
TOPAKCI N., İKTEN C., GÖÇMEN H.  
Akdeniz Üniversitesi Ziraat Fakültesi Dergisi, vol.18, pp.411-415, 2005 (Peer-Reviewed Journal)
- XI. **Inula viscosa L Asteraceae Yaprak Ekstraktının Pamuk Kırmızı Örümceği Tetranychus cinnabarinus Boisd Acari Tetranychidae a Karşı Bazı Etkileri Üzerine Bir Araştırma**  
TOPAKCI N., İKTEN C., GÖÇMEN H.  
MEDİTERRANEAN AGRICULTURAL SCIENCES (AKDENİZ ÜNİVERSİTESİ ZİRAAT FAKÜLTESİ DERGİSİ), vol.18, no.1, pp.411-415, 2005 (Peer-Reviewed Journal)
- XII. **Wolbachia Bakterileri ve Entomolojideki Yeri**  
TOPAKCI N., GÖÇMEN H.  
Bahçe, vol.32, pp.63-68, 2003 (Peer-Reviewed Journal)
- XIII. **Determination of genetic variation in populations of Bemisia tabaci in Antalya**  
GÖÇMEN H., DEVRAN Z.  
Turkish Journal of Agriculture and Forestry, vol.26, pp.211-216, 2002 (Scopus)
- XIV. **Önemli Pamuk Zararlılarının Pamuk Çeşitlerine ve BitkiFenolojisine Bağlı Olarak Populasyon Gelişmelerinin Araştırılması**  
ÖZGÜR A. F., ŞEKEROĞLU E., GENÇER O., GÖÇMEN H., YELİN D., İŞLER N.  
DoğaTürk Tar. Ve Orm. Derg., vol.12, pp.48-74, 1988 (Peer-Reviewed Journal)

## **Papers Published in Refereed Scientific Meetings**

- I. **Determination of Population Density of Red Spider Mite Tetranychus spp (Acari:Tetranychidae) in Tomato Greenhouses in Highland Conditions of Antalya,Turkey**  
TOPAKCI N., YÜKSELBABA U., GÖÇMEN H.  
III. International Agriculture Congress, Hammamet, Tunisia, 5 - 09 March 2020, pp.26
- II. **Determination of Population Density of Red Spider Mite Tetranychus spp (Acari:Tetranychidae) in Tomato Greenhouses in Highland Conditions of Antalya,Turkey**  
TOPAKCI N., YÜKSELBABA U., GÖÇMEN H.  
III. International Agriculture Congress, Hammamet, Tunisia, 5 - 09 March 2020, pp.26
- III. **Determination of Population Density of Red Spider Mite Tetranychus spp (Acari:Tetranychidae) in Tomato Greenhouses in Highland Conditions of Antalya,Turkey**  
TOPAKCI N., YÜKSELBABA U., GÖÇMEN H.  
III. International Agriculture Congress, Hammamet, Tunisia, 5 - 09 March 2020, pp.26
- IV. **Determination of Hemipteran Pest Species and Population Densities in Tomato Cultivation in Highland Conditions of Antalya, Turkey**  
YÜKSELBABA U., TOPAKCI N., GÖÇMEN H.  
III. International Agriculture Congress, Hammamet, Tunisia, 5 - 09 March 2020, pp.40
- V. **Determination of Hemipteran Pest Species and Population Densities in Tomato Cultivation in Highland Conditions of Antalya, Turkey**  
YÜKSELBABA U., TOPAKCI N., GÖÇMEN H.  
III. International Agriculture Congress, Hammamet, Tunisia, 5 - 09 March 2020, pp.40
- VI. **Determination of Hemipteran Pest Species and Population Densities in Tomato Cultivation in Highland Conditions of Antalya, Turkey**  
YÜKSELBABA U., TOPAKCI N., GÖÇMEN H.

- III. International Agriculture Congress, Hammamet, Tunisia, 5 - 09 March 2020, pp.40
- VII. **Kauçuk beyazsineği'nin *Singhiella simplex* (Sing) (Hemiptera : Aleyrodidae) Antalyaçevresinde populasyon dinamiğinin araştırılması**  
YÜKSELBABA U., KIRMIZIOĞLU M. H., GÖÇMEN H.  
Türkiye VII. Bitki Koruma Kongresi (Uluslararası Katılımlı), 14 - 17 November 2018
- VIII. **Antalya ili yayla seracılığında *Lygus* spp. (Hemiptera: Miridae)'nin saptanması**  
TOPAKCI N., YÜKSELBABA U., GÖÇMEN H.  
Türkiye VII. Bitki Koruma Kongresi, Muğla, Turkey, 14 - 17 November 2018, pp.163
- IX. **Antalya ili yayla seracılığında *Lygus* spp. (Hemiptera: Miridae)'nin saptanması**  
TOPAKCI N., YÜKSELBABA U., GÖÇMEN H.  
Türkiye VII. Bitki Koruma Kongresi, Muğla, Turkey, 14 - 17 November 2018, pp.163
- X. **Antalya ili yayla seracılığında *Lygus* spp. (Hemiptera: Miridae)'nin saptanması**  
TOPAKCI N., YÜKSELBABA U., GÖÇMEN H.  
Türkiye VII. Bitki Koruma Kongresi, Muğla, Turkey, 14 - 17 November 2018, pp.163
- XI. **Detection and Identification of Citrus Long-Horned Beetles *Anoplophora chinensis* (Forster) (Coleoptera: Cerambycidae), a New Pest in Antalya Province of Turkey by sequencing of mtCOI Region**  
GÖÇMEN H., TOPAKCI N., YÜKSELBABA U.  
Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, Bishkek, KYRGYZSTAN, Bishkek, Kyrgyzstan, 20 - 23 September 2017, pp.162
- XII. **Detection and Identification of Citrus Long-Horned Beetles *Anoplophora chinensis* (Forster) (Coleoptera: Cerambycidae), a New Pest in Antalya Province of Turkey by sequencing of mtCOI Region**  
GÖÇMEN H., TOPAKCI N., YÜKSELBABA U.  
Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, Bishkek, KYRGYZSTAN, Bishkek, Kyrgyzstan, 20 - 23 September 2017, pp.162
- XIII. **Detection and Identification of Citrus Long-Horned Beetles *Anoplophora chinensis* (Forster) (Coleoptera: Cerambycidae), a New Pest in Antalya Province of Turkey by sequencing of mtCOI Region**  
GÖÇMEN H., TOPAKCI N., YÜKSELBABA U.  
Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, Bishkek, KYRGYZSTAN, Bishkek, Kyrgyzstan, 20 - 23 September 2017, pp.162
- XIV. **Molecular Identification of Three Gelechiidae Species Based on The Mitochondrial cytochrome Oxidase Gene I (MtCOI) Sequences**  
YÜKSELBABA U., GÖÇMEN H.  
The Eurasian Agriculture and Natural Sciences Congress, Bishkek, Kyrgyzstan, 20 - 23 September 2017, pp.123
- XV. **A research on the determination of molecular genetic characteristics of some *Bemisia tabaci* (Genn.) (Hemiptera:Aleyrodidae) populations**  
TOPAKCI N., GÖÇMEN H.  
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, Nevşehir, Turkey, 15 - 17 May 2017, pp.742
- XVI. **A study on the determination of some *Bemisia tabaci* (Genn.) (Hemiptera:Aleyrodidae) populations by Polyacrylamide Gel Electrophoresis**  
TOPAKCI N., GÖÇMEN H.  
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, Nevşehir, Turkey, 15 - 17 May 2017, pp.1075
- XVII. **A study on the determination of some *Bemisia tabaci* (Genn.) (Hemiptera:Aleyrodidae) populations by Polyacrylamide Gel Elektrophoresis"**  
Topakcı N., Göçmen H.  
International Conference on Agriculture, Forest, Food Sciences and Technologies, Nevşehir, Turkey, 15 - 17 May 2017, pp.1075

- XVIII. **COMPARATION OF RESISTANCE AND BIOCHEMICAL MECHANISM OF WHITEFLY Bemisia tabaci (GENN) (HEMIPTERA: ALEYRODIDAE) BIOTYPES WITH PYRIPROXYFEN SELECTION.**  
YÜKSELBABA U., GÖÇMEN H.  
VII.International scientific agriculture symposium (Agrosym), Jahorina, Bosnia And Herzegovina, 6 - 09 October 2016, pp.572
- XIX. **Pamuk Beyazsineği Bemisia tabaci (Genn.) (Hemiptera:Aleyrodidae)'nin B ve Q Biotiplerinin Cyperhmetrin`e Direnç Geliştirme Potansiyellerinin Belirlenmesi**  
YÜKSELBABA U., GÖÇMEN H.  
Türkiye V. Bitki Koruma Kongresi,, Antalya, Turkey, 3 - 05 February 2014, pp.36
- XX. **Bemisia tabaci (Genn.) Antalya Populasyonlarının Acetamiprid, Chlorpyrifos ve Cypermethrin'e Karşı Direnç Durumu**  
DAĞLI F., İKTEN C., GÖÇMEN H., TOPAKCI N.  
Türkiye 4. Bitki Koruma Kongresi, Kahramanmaraş, Turkey, 28 - 30 June 2011, pp.1
- XXI. **Bemisia tabaci (Genn.) (Hemiptera : Aleyrodidae)'nin B ve Q Biotiplerinin Bazı Biyolojik Özelliklerinin Araştırılması**  
TOPAKCI N., GÖÇMEN H.  
Türkiye 4. Bitki Koruma Kongresi, Kahramanmaraş, Turkey, 28 - 30 June 2011, pp.272
- XXII. **Bemisia tabaci (Genn.) Antalya Populasyonlarında Acetamiprid, Chlorpyrifos ve Cypermethrin'e Karşı Direnç Durumu**  
DAĞLI F., İkten C., Göçmen H., Ünal Bahşi Ş., Topakçı N.  
Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi, Kahramanmaraş, Turkey, 28 - 30 June 2011, pp.196
- XXIII. **Bemisia tabaci (Genn.) Antalya Populasyonlarında Acetamiprid, Chlorpyrifos ve Cypermethrin'e Karşı Direnç Durumu**  
DAĞLI F., İKTEN C., GÖÇMEN H., ÜNAL BAHŞI Ş., TOPAKCI N.  
Türkiye 4. Bitki Koruma Kongresi, Kahramanmaraş, Turkey, 28 - 30 June 2011, pp.196
- XXIV. **Tuta absoluta (Meyrick) (Lepidoptera: Gelechiidae)'nin Mitokondrial Cytochrome Oxidase Subunit I (mtCOI) Gen Bölgesinin Belirlenmesi**  
YÜKSELBABA U., GÖÇMEN H., İKTEN C.  
Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi, Kahramanmaraş, Turkey, 28 - 30 June 2011, pp.115
- XXV. **Bemisia Tabaci (Genn.) Antalya Populasyonlarında Acetamiprid, Chlorpyrifos Ve Cypermethrin'E Karşı Direnç Durumu**  
ÜNAL BAHŞI Ş., DAĞLI F., GÖÇMEN H., İKTEN C., TAPAKÇI N.  
Türkiye IV. Bitki Koruma Kongresi, Kahramanmaraş, Turkey, 28 - 30 June 2011, pp.196
- XXVI. **Determination of the biotypes of Bemisia tabaci(Genadius) (Hemiptera Aleyrodidae) populations from Antalya Province of Turkey by sequence analysis of Mitochondrial Cytochrome Oxidase I (mtCOI) gene region**  
YÜKSELBABA U., GÖÇMEN H., İKTEN C.  
QBOL-EPPO Conference on DNA Barcoding and diagnostic methods for plant pests, Haarlem, Netherlands, 21 June 2011 - 25 June 2012, pp.29
- XXVII. **Batı Akdeniz Bölgesi Ceratitidis capitata (Wiedemann) (Diptera: Tephritidae) Populasyonları arasında mikrosatellit polimorfizmi**  
İKTEN C., YÜKSELBABA U., Bölücek E., GÖÇMEN H., TOPAKCI N.  
Türkiye III. Bitki Koruma Kongresi, Van, Turkey, 15 - 18 July 2009, pp.28
- XXVIII. **Bemisia tabaci(Genn.) Akdeniz ve Ege bölgesi Populasyonlarının Bazı İnsektisitlere Duyarlılığı Üzerinde Araştırmalar.**  
DAĞLI F., GÖÇMEN H., İKTEN C., YÜKSELBABA U., TOPAKCI N.  
Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi, Isparta, Turkey, 27 - 29 August 2007, pp.58
- XXIX. **Bemisia tabaci(Genn.) Akdeniz ve Ege bölgesi Populasyonlarının Bazı İnsektisitlere Duyarlılığı Üzerinde Araştırmalar.**  
DAĞLI F., GÖÇMEN H., İKTEN C., YÜKSELBABA U., TOPAKCI N.  
Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi, Isparta, Turkey, 27 - 29 August 2007, pp.58

- XXX. **Pamuk Beyazsineği Bemisia tabaci (Genn.)'nin Türkiye Populasyonlarının Mitokondrial Cytochrome Oxidase Subunit I (mtCOI)' e göre biyotiplerinin saptanması.**  
İKTEN C., GÖÇMEN H., TOPAKCI N., DAĞLI F., YÜKSELBABA U.  
Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi, Isparta, Turkey, 27 - 29 August 2007, pp.47
- XXXI. **Pamuk Beyazsineği Bemisia tabaci (Genn.)'nin Türkiye Populasyonlarının Mitokondrial Cytochrome Oxidase Subunit I (mtCOI)' e göre biyotiplerinin saptanması.**  
İKTEN C., GÖÇMEN H., TOPAKCI N., DAĞLI F., YÜKSELBABA U.  
Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi, Isparta, Turkey, 27 - 29 August 2007, pp.47
- XXXII. **Bemisia tabaci (Genn.) Akdeniz ve Ege Bölgesi Populasyonlarının Bazı İnsektisidlere Duyarlılığı Üzerinde Araştırmalar**  
DAĞLI F., Göçmen H., İkten C., Yükselbaba U., Topakçı N.  
Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi, Isparta, Turkey, 27 - 29 August 2007, pp.58
- XXXIII. **Bemisia tabaci(Genn.) Akdeniz ve Ege bölgesi Populasyonlarının Bazı İnsektisitlere Duyarlılığı Üzerinde Araştırmalar.**  
DAĞLI F., GÖÇMEN H., İKTEN C., YÜKSELBABA U., TOPAKCI N.  
Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi, Isparta, Turkey, 27 - 29 August 2007, pp.58
- XXXIV. **Pamuk Beyazsineği Bemisia tabaci (Genn.)'nin Türkiye Populasyonlarının Mitokondrial Cytochrome Oxidase Subunit I (mtCOI)' e göre biyotiplerinin saptanması.**  
İKTEN C., GÖÇMEN H., TOPAKCI N., DAĞLI F., YÜKSELBABA U.  
Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi, Isparta, Turkey, 27 - 29 August 2007, pp.47
- XXXV. **Pamuk Beyazsineği Bemisia tabaci (Genn.)'nin Türkiye Populasyonlarının Mitokondrial Cytochrome Oxidase Subunit I (mtCOI)'e Göre Biyotiplerinin Saptanması**  
İkten C., Göçmen H., Topakçı N., DAĞLI F., Yükselbaba U.  
Türkiye II. Bitki Koruma Kongresi, Isparta, Turkey, 27 - 29 August 2007, pp.47
- XXXVI. **Insecticide Resistance In Two Bemisia tabaci (Gennadius) Populations From Antalya.**  
DAĞLI F., GÖÇMEN H., İKTEN C., TOPAKCI N., YÜKSELBABA U.  
8th European Congress of Entomology, İzmir, Turkey, 17 - 22 September 2006, pp.136
- XXXVII. **Insecticide Resistance In Two Bemisia tabaci (Gennadius) Populations From Antalya.**  
DAĞLI F., GÖÇMEN H., İKTEN C., TOPAKCI N., YÜKSELBABA U.  
8th European Congress of Entomology, İzmir, Turkey, 17 - 22 September 2006, pp.136
- XXXVIII. **Insecticide Resistance In Two Bemisia tabaci (Gennadius) Populations From Antalya.**  
DAĞLI F., GÖÇMEN H., İKTEN C., TOPAKCI N., YÜKSELBABA U.  
8th European Congress of Entomology, İzmir, Turkey, 17 - 22 September 2006, pp.136
- XXXIX. **The Effects of Azadirachtin on Different Developmental Stages of Western Flower Thrips, Frankliniella occidentalis (Pergande)(Thysanoptera:Thripidae).**  
GÖÇMEN H., TOPAKCI N., İKTEN C.  
61st Annual Meeting of Entomological Society of America - North Central Branch., Bloomington, United States Of America, 26 - 29 March 2006, pp.26-29
- XL. **Pamuk Beyazsineği Bemisia tabaci (Genn.) (Homoptera:Aleyrodidae) ve Pamuk Kırmızı Örümceği Tetranychus cinnabarinus (Boisd.) (Acari:Tetranychidae)'a karşı Azadirachtin'in Etkinliği Üzerine bir Araştırma**  
TOPAKCI N., GÖÇMEN H.  
Türkiye I. Bitki Koruma Kongresi, Samsun, Turkey, 8 - 10 September 2004, pp.89
- XLI. **Pamuk Beyazsineği Bemisia tabaci (Genn.) (Homoptera:Aleyrodidae) nin Genetik Çeşitliliğinin Araştırılması**  
GÖÇMEN H., İKTEN C., GÖÇMEN M., DEVRAN Z., TOPAKCI N.  
Türkiye I. Bitki Koruma Kongresi, Samsun, Turkey, 8 September - 10 October 2004, pp.87
- XLII. **Pamuk Beyazsineği Bemisia tabaci (Genn.) Homoptera;Aleyrodidae)' nin genetik çeşitliliğinin araştırılması**  
GÖÇMEN H., İKTEN C., Göçmen M., DEVRAN Z., Topakçı N.  
Türkiye I. Bitki Koruma Kongresi, Samsun, Turkey, 8 - 10 September 2004, vol., pp.87

- XLIII. **Domates sarı yaprak kıvrıcılık virüsünün moleküler tanısı**  
Çakır C., Göçmen M., DEVRAN Z., GÖÇMEN H.  
XII. Biyoteknoloji Kongresi, Balıkesir, Turkey, 17 - 21 September 2001, vol.-, pp.110
- XLIV. **Bazı beyazsinek türlerinin (Homoptera: Aleyrodidae) AFLP (Amplified Fragment Length Polymorphism) ile incelenmesi**  
DEVRAN Z., GÖÇMEN H.  
Türkiye 4. Entomoloji Kongresi, Aydın, Turkey, 12 - 15 September 2000, vol.-, pp.439-446
- XLV. **Essential oils and their constituents as fumigants**  
TUNÇ İ., ERLER F., Saraç A., DAĞLI F., GÖÇMEN H.  
Workshop on Food Sanitation Technologies, Antalya, Turkey, 22 - 24 May 2000, pp.12
- XLVI. **Fumigant activity of acetone vapours**  
TUNÇ İ., ERLER F., DAĞLI F., GÖÇMEN H.  
Workshop on Food Sanitation Technologies, Antalya, Turkey, 22 - 24 May 2000, pp.19
- XLVII. **PHOTOPERIODISM OF PREDATORY THRIPS, SCOLOTHRIPS-LONGICORNIS PRIESNER (THYSANOPTERA, THIRIPIDAE)**  
GOCMEN H.  
3rd Turkish National Congress of Biological Control, İzmir, Turkey, 25 - 28 January 1994, pp.549-553

## Supported Projects

- TOPAKCI N., GÖÇMEN H., YÜKSELBABA U., Project Supported by Higher Education Institutions, ANTALYA İLİ YAYLA SERACILIĞINDA ZARARLI TÜRLER VE DOĞAL DÜŞMANLARI ÜZERİNE BİR ARAŞTIRMA, 2018 - 2020
- YÜKSELBABA U., GÖÇMEN H., Project Supported by Higher Education Institutions, Türkiyede yeni bir zararlı beyazsinek türü Singhiella simplex HemipteraAleyrodidaein Batı Akdeniz bölgesindeki yayılımının parazitoitlerinin ve endosimbyontlarının belirlenmesi, 2019 - 2019
- YÜKSELBABA U., GÖÇMEN H., TOPAKCI N., Project Supported by Higher Education Institutions, A new record of Turkey Aleyrodidae fauna ficus whitefly Singhiella simplex Singh (Hemiptera:Aleyrodidae), 2018 - 2019
- YÜKSELBABA U., GÖÇMEN H., Project Supported by Higher Education Institutions, DETERMINATION OF THE RESISTANCE DEVELOPMENT POTENTIAL TO SPIROMESIFEN AND THE ENZYM ACTIVITIES OF THE B AND Q BIOTYPES OF COTTON WHITEFLY BEMISIA TABACI GENN HEMIPTERA ALEYRODIDAE, 2017 - 2019

## Metrics

- Publication: 80  
Citation (WoS): 137  
Citation (Scopus): 190  
H-Index (WoS): 3  
H-Index (Scopus): 4